



BIRDVIEW - FOTOINSERIMENTO STATO DI PROGETTO



FOTOINSERIMENTO 3 - STATO DI PROGETTO



FOTOINSERIMENTO 3 - STATO DI PROGETTO



FOTOINSERIMENTO 2 - STATO DI FATTO



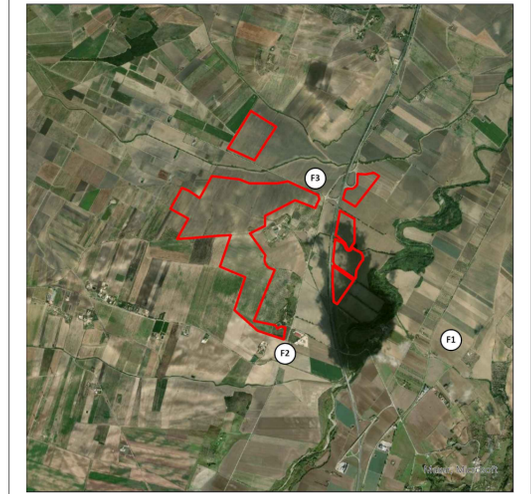
FOTOINSERIMENTO 1 - STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO 2 - STATO DI PROGETTO



FOTOINSERIMENTO 1 - STATO DI PROGETTO



NAVIGATORE

0		MCU	DCr	LC	02/2022
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente:	 <b>TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L.</b> Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma P. IVA e C.F. 04292570712 - REA RM - 1651669	
Oggetto:	<b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN</b> <b>POTENZA NOMINALE 131,7 MWp</b> <b>Comune di Ascoli Satriano (FG)</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b>	
Progettista:	<b>ING. LAURA CONTI</b> Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Tavola:	<b>STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</b> <b>FOTOINSERIMENTI</b>	N. Tav: <b>5</b>
Rif:	2564_4100_A3_AS_SIA_T05_REV0_TAVOLA 4 - FOTOINSERIMENTO	Scala: <b>VARIE</b>
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.		